

平成28年度における温室効果ガス等の排出の削減に
配慮した契約の締結実績の概要

平成 29 年 5 月 17 日
大学共同利用機関法人
自然科学研究機構

国等における温室効果ガス等の排出の削減に配慮した契約の推進に関する法律(平成19年法律第56号。以下「環境配慮契約法」という。)第8条第1項の規定に基づき、平成28年度における温室効果ガス等の排出の削減に配慮した契約の締結実績の概要を取りまとめたので、公表する。

1. 平成28年度の経緯

環境配慮契約法及び国及び独立行政法人等における温室効果ガス等の排出の削減に配慮した契約の推進に関する基本方針(平成26年2月4日閣議決定。以下「基本方針」という。)に基づき、可能なものについて温室効果ガス等の排出の削減に配慮した契約(以下「環境配慮契約」という。)の締結に努めた。

2. 環境配慮契約の締結状況

基本方針で環境配慮契約の具体的な方法が定められている電気の調達、自動車の購入及び賃貸借、船舶の調達、省エネルギー改修事業(ESCO事業)、建築物の建築又は大規模な改修に係る設計業務、産業廃棄物の処理のうち、電気の調達に関して、以下のとおり環境配慮契約を実施した。

○ 電気の調達

施設名	自然科学研究機構 核融合科学研究所 (高圧)
所在地	岐阜県土岐市下石町 322-6
契約期間	平成27年 8 月 1 日～平成31年 8月31日
契約電力	700kW
予定使用電力量	1,748,100 kWh
契約方式	事業者の環境配慮の取組状況により入札参加資格を制限する一般競争入札(裾切り方式)
応札者数	4者
落札者	株式会社 F-Power

施設名	自然科学研究機構 核融合科学研究所（特別高圧）
所在地	岐阜県土岐市下石町 322-6
契約期間	平成28年 8 月 1 日～平成29年 7 月31日
契約電力	8,900kW
予定使用電力量	37,791,000 kWh
契約方式	事業者の環境配慮の取組状況により入札参加資格を制限する一般競争入札(裾切り方式)
応札者数	4 者
落札者	株式会社 F-Power

(電気の供給を受ける契約の公表について)

・環境省に報告する調達実績の調査要領変更に伴い、平成 27 年度実績の公表から電気の調達に関する公表対象を次のとおり変更しました。

変更前:「当該年度に契約の締結をした契約」

変更後:「当該年度を対象期間とした契約」